



0531

ALKA Sanayi İnşaat ve Ticaret A.Ş.
Cumhuriyet Mah. Erhan Sok. No : 10
TR-Şekerpınar-Çayırova/Kocaeli

12

0531 - CPR - 1317 - 0402

EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012

Name:

Super-Rail Plus BW

name

Verwendungszweck

Intended use

Fahrzeugrückhaltesystem für Straßenverkehrsräume

gemäß EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012.

Super-Rail Plus BW ist eine Schutzeinrichtung mit sehr hohem Aufhaltevermögen für den Einsatz auf Bauwerken am Fahrbahnrand oder in zweireihiger Aufstellung im Mittel- bzw. Seitentrennstreifen; Mitwirkung des Geländers nach RiZ Gel 3 ($h = 1,1$ m) mit Stahlseileinlage im Handlauf.
Vehicle Restraint System for circulation areas according to EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012.

Super-Rail+ BW is a safety barrier with very high containment to be used on structures on roadside or in median if installed twofold; contribution of a railing according to RiZ Gel 3 ($h = 1,1$ m) with wire rope core in handrail.

Aufhaltestufe:

Containment level

H4b

Anprallheftigkeit:

Impact Severity

B

Normalisierter Wirkungsbereich:

Normalized Working Width

$W_N=2,1$ m (W6)

Normalisierte dyn. Durchbiegung:

Normalized dyn. Deflection

$D_N=1,22$ m

Normalisierte Fahrzeugeindringung:

Normalized Vehicle Intrusion

VI9

Dauerhaftigkeit:

Durability

Stahl, verzinkt nach EN ISO 1461 oder nach EN 10346

Steel, galvanized according to EN ISO 1461 or EN 10346

Beständigkeit Schneeräumung:

Resistance to snow removal

Klasse 3

class 3

Hinweise für den Kunden:

Der Kunde ist verpflichtet, bei der Verwendung des Kaufgegenstandes den Stand der Technik und Wissenschaft und die Einbauanleitung der Studiengesellschaft für Stahlschutzplanken e.V. sowie etwaige sich fortlaufend aus der Entwicklung von Wissenschaft und Technik ergebende Änderungen zu beachten. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass nur das vollständig fertig gestellte System in Betrieb genommen werden darf und dass die Leistungserklärung nur für das vollständig fertig gestellte System gilt. Die Einbauanleitung ist auf der Internetseite www.guetegemeinschaft-stahlschutzplanken.de oder auf Anfrage bei der Gütegemeinschaft Stahlschutzplanken e.V., Spandauer Straße 25 in 57072 Siegen, Tel. 0271 / 53038 erhältlich.